



27-28 novembre
Porte de Versailles
Hall 7.1 - Stand G25

Data Centre World Paris **CEME dévoile son offre « IA Ready », pour des datacenters performants, sobres et réversibles**

Au cœur des enjeux de la transition énergétique et numérique, CEME présentera ses solutions pour les datacenters d'aujourd'hui et de demain, performants et sobres.

**Une offre sur-mesure qui répond aux besoins
des industriels dans un contexte en pleine évolution.**

Lyon, le XX novembre - À l'occasion du salon [Data Centre World de Paris](#), [CEME](#), entreprise nationale de référence pour le génie électrique, le génie climatique et la maintenance, dévoile son offre « IA Ready » qui vise à optimiser la consommation énergétique des datacenters dans un contexte d'émergence généralisée de l'intelligence artificielle. Cet événement phare de l'écosystème datacenter se tiendra les 27 et 28 novembre à Paris Porte de Versailles.

CEME apporte la réversibilité, les performances, et la sobriété aux industriels

Fort d'une offre clé en mains depuis 2017, le groupe CEME est très engagé dans l'efficacité énergétique des process. Il a notamment pu concevoir et réaliser l'installation de systèmes de free cooling permettant d'atteindre un PUE de l'ordre de 1,15, ce qui a été notamment mis en œuvre sur un datacenter de 30 MW, parmi les plus efficaces en Europe.

Depuis 2023, le département « Datacenter et clé en main » étudie et déploie des solutions capables de répondre aux nouveaux enjeux de l'IA, nécessitant une puissance de calcul très importante et des systèmes de refroidissement adaptés. Elles répondent aux problématiques suivantes :

- **Rapidité de déploiement** : grâce à des solutions en « plug and play » qui s'adaptent au besoin d'évolutivité des datacenters engendré par les demandes exponentielles de l'IA.
- **Sobriété** : au moyen de solutions de plus en plus performantes qui répondent aux besoins de l'IA avec un PUE entre 1,12 et 1,17.
- **Réversibilité** : via des solutions techniques qui s'adaptent aussi bien à l'IA qu'aux autres usages.

« Nous sommes conscients que la vitesse de l'émergence actuelle de l'IA peut amener des interrogations chez des hébergeurs quant à la soutenabilité de son développement à ce rythme. Dans ce contexte, notre expertise et notre agilité nous permettent de proposer à nos clients des solutions qui sont adaptées aussi bien à l'IA qu'à des usages plus classiques. C'est la force de CEME : répondre aux besoins d'un marché toujours





croissant, quelles que soient la vitesse et la place que prendra le développement de l'IA dans son expansion », explique Luc Da Silva, Directeur du département Datacenter et clé en main du Groupe.

Rendez-vous sur notre stand G25 et venez échanger avec nos experts

- Pour en savoir plus sur nos solutions pour optimiser l'efficacité énergétique des datacenters
- Et entrer dans le cœur d'un datacenter, avec une animation en réalité virtuelle dédiée

Pour toute demande d'interview sur place ou après l'événement, merci de contacter :

Anne de Forsan - annedeforsan@storiesout.com - 06 07 67 30 38

Stéphane Néraud - sn@storiesout.com - 06 77 92 09 16

À propos de CEME

Fondé en 1949, à Moulins, le groupe CEME est une entreprise nationale de référence dans les domaines du génie électrique, climatique et de la maintenance. Il intervient depuis plus de 70 ans dans les projets et les services liés à l'efficacité énergétique et au confort thermique pour le secteur tertiaire, les industriels, les collectivités et les particuliers. CEME emploie plus de 950 collaborateurs à travers un réseau de plus de 20 implantations en France. Avec un chiffre d'affaires de plus de 180 millions d'Euros en 2023 et plus de 2 000 projets par an, c'est un acteur indépendant national du secteur de l'énergie au service des transitions industrielle, énergétique et numérique. Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.groupe-ceme.com

Découvrez notre vidéo institutionnelle sur notre chaîne Youtube :

<https://www.youtube.com/watch?v=OR3jxdPEMQM>

